

378. *Hygrotus (Coelambus) polonicus* (AUBÉ, 1842) (*Coleoptera: Dytiscidae*)
– nowe stanowisko rzadkiego chrząszcza w Polsce

Hygrotus (Coelambus) polonicus (AUBÉ, 1842) (*Coleoptera: Dytiscidae*) – new locality
of the rare beetle in Poland

KEY WORDS: *Coleoptera, Dytiscidae, Hygrotus polonicus*, new record, E Poland, Małopolska Upland.

Rodzaj *Hygrotus* STEPHENS, 1828 obejmuje ok. 70 gatunków, dawniej zaliczanych do dwóch osobnych rodzajów *Hygrotus* s. str. i *Coelambus* THOMSON, 1860, a obecnie stanowiących jedynie jego podrodzaje (FERY 2003: Water Beetles of China., III: 133-193). Z Polski wykazywanych jest 12 gatunków z tego rodzaju, spośród których jedynie 4 gatunki można uznać za pospolite i licznie spotykane, a wszystkie pozostałe należą w naszym kraju do dużych rzadkości faunistycznych. Znane są z nielicznych stanowisk i często od wielu lat nie były wykazywane. Poniżej przedstawiamy nowe stanowisko *H. (C.) polonicus* (AUBÉ) jednego z najrzadziej spotykanych przedstawicieli tego rodzaju:

– Wyżyna Małopolska: Radom - Józefów (UTM: EB19), w kałuży w wyrobisku, 24 VIII 1997,
1♂, leg. M. MIŁKOWSKI, det. et coll. M. PRZEWOŹNY.

Gatunek ten został opisany przez AUBÉ'go na podstawie okazów pochodzących z Warszawy. Później był on wykazywany jeszcze z okolic Łowicza (oba te stanowiska położone są na terenie Niziny Mazowieckiej) i Puław (Wyżyna Lubelska). Są to nieliczne egzemplarze pochodzące z XIX i początków XX wieku (GALEWSKI, TRANDA 1978: Fauna słodk. Pol., 10: 1-396; FERY 2003: ibid.). Chrząszcz ten od dłuższego czasu w Polsce nie był odławiany. Powyższe stanowisko jest pierwszym od kilkudziesięciu lat, ponownym stwierdzeniem występowania *H. (C.) polonicus* (AUBÉ) w Polsce. Poza naszym krajem znany jeszcze z Rosji, Kazachstanu, Finlandii, Białorusi i Ukrainy. W Polsce osiąga najprawdopodobniej zachodnią granicę zasięgu.

Gatunek nowy dla Wyżyny Małopolskiej.

Marek PRZEWOŹNY, Poznań
Marek MIŁKOWSKI, Radom